

1027 型测氡仪

产地：美国

仪器概述：

1027 连续测氡仪是采用专利扩散式光电极管测量氡气浓度。仪器操作使用交流电源，也可用备用电池供电。通用数据接口，可将测量数据报告下载到计算机上。仪器配有专用微型打印机，可以方便的打印测量数据。1027 连续测氡仪已经被美国环保署（EPA）认可。

检出结果有三种方式：面板上数字显示，打印机上打印报告，计算机显示屏上显示。如果数据下载到计算机上，可以通过普通打印机打印数据。在获得数据后，您可以清除存储器并重新开始测定。氡检测仪可以从检测现场移开后，再打印数据。



特点：

- I 半导体探头（无需更换）
- I 扩散取样、快速检测
- I 浓度以 pCi/L 显示
- I 内部数据存储
- I RS232 接口可连接计算机
- I 专业软件，数据、峰值显示
- I 用于连续监测空气中的氡浓度

性能参数：

检测器：扩散式光半导体检测器
测量范围：0.1-999 pCi/L （1 pCi/L=37Bq/m³）
分辨率：0.1 pCi/L
精度：25%或 1/pCi/L
测量间隔：1 小时
显示：3 位数字
供电：220AV/DC12V
数据传输：RS-232,9 针，允许打印机数据传输给 PC 机
数据存储：可以存储 90 组数据
电源：AC/DC 220VAC/12VDC，200mA
尺寸：200mm × 120mm × 65mm
重量：0.9kg